


## 4164EE51S00132

モデル: **4164EE51S00132**  
 製品説明: IO SNCU NRS PU V0 REC  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース:  4164EE51S00132.pdf

メーカー/ブランド: Laird Technologies  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
























画像は参考用です。  
 製品の詳細については、仕様を参照してください。

 お問い合わせを送信 >

### 製品詳細

モデル	4164EE51S00132	メーカー	Laird Technologies
説明	IO SNCU NRS PU V0 REC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	4164EE51S00132.pdf		
幅	0.752" (19.10mm)	タイプ	Fabric Over Foam
形状	Rectangle	シリーズ	-
メッキ・厚さ	-	メッキ	-
運転温度	-	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
材料	-	メーカーの標準リードタイム	4 Weeks
長さ	1.320" (33.53mm)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
高さ	0.059" (1.50mm)	取り付け方法	-

### 関連製品

 <p><b>4164702-10</b>                  メーカー: Digital View Inc.                  説明: BOARD ADD-ON SNGL PIXEL LVDS PNL  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4164EE51Y00132</b>                  メーカー: Laird Technologies                  説明: IO NICU MESH PU V0 REC                  ダウンロードセンター:  4164EE51Y00132.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4164AW51H09600</b>                  メーカー: Laird Technologies                  説明: GK NICU PTAFG PU V0 REC                  ダウンロードセンター:  4164AW51H09600.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4164EE51K00132</b>                  メーカー: Laird Technologies                  説明: IO NICU NRS PU V0 REC                  ダウンロードセンター:  4164EE51K00132.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4164FY51S00220</b>                  メーカー: Laird Technologies                  説明: IO SNCU NRS PU V0 REC                  ダウンロードセンター:  4164FY51S00220.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4164FW51S00165</b>                  メーカー: Laird Technologies                  説明: IO SNCU NRS PU V0 REC                  ダウンロードセンター:  4164FW51S00165.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>416470210-3</b>                  メーカー: Digital View Inc.                  説明: BOARD ADD-ON LVDS  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4164G-FRSS-SEAL</b>                  メーカー: Busmann (Eaton)                  説明: SPECIAL BUSS FUSEBLOCK  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4164GW51S00142</b>                  メーカー: Laird Technologies                  説明: IO SNCU NRS PU V0 REC                  ダウンロードセンター:  4164GW51S00142.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>4164EB50600219</b>                  メーカー: Laird Technologies                  説明: IO NICU MESH PU NR REC                  ダウンロードセンター:  4164EB50600219.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>4164EM51N00122</b>                  メーカー: Laird Technologies                  説明: IO NICU MESHG PU V0 REC                  ダウンロードセンター:  4164EM51N00122.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>41648</b>                  メーカー: Agastat Relays / TE Connectivity                  説明: TAPER PIN STRIP                  ダウンロードセンター:  41648.pdf  <a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

- |                                   |  |                                       |
|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
| Laird Technologies 4164EE51S00132 | 4164EE51S00132ディストリビューター                       | 4164EE51S00132サプライヤー                  |
| 4164EE51S00132価格                  | 4164EE51S00132写真                               | 4164EE51S00132画像                      |
| 4164EE51S00132PDFデータシート           | 4164EE51S00132ダウンロードデータシート                     | 4164EE51S00132データシート                  |
| 4164EE51S00132ストック                | 4164EE51S00132を購入する                            | Laird Technologies4164EE51S00132を購入する |
| Laird Technologies 4164EE51S00132 | Laird Technologiesサプライヤー                       | Laird Technologiesディストリビューター          |
| Laird Technologies 4164EE51S00132 | Laird Technologies Wireless M2M 4164EE51S00132 |                                       |